



**SYSTEMBEISPIEL**

<i>Untergrund</i>	verschiedene Hölzer
<i>Egalisierung</i>	
<i>Beize</i>	Cromafix Spritzbeize 750-xxxx
<i>Haftgrund</i>	
<i>Grundierung</i>	Cromafix MSL (PVC-resistent) 55555x
<i>Decklackierung</i>	Cromafix MSL (PVC-resistent) 55555x

**ANMERKUNGEN**

Für den Glanzgrad ist zu berücksichtigen, dass dieser von der Auftragsmenge sowie der Holzart und der Untergrundbeschaffenheit abhängig ist. Unter kritischen Lackierbedingungen (z.B. hohe Raumtemperatur) kann der Zusatz des Verzögerers v48000 in Höhe von 2-5% zur Vermeidung von Verlaufs- oder Blasenproblemen nötig werden.

**FILMEIGENSCHAFTEN**

DIN 68861 1C	entspricht chem. Beständigkeit von Möbeloberflächen
EN 71 Teil 3 (Stand 2002)	Schwermetallgrenzwerte werden unterschritten
DIN 53160	entspricht Speichel- und Schweißechtheit
formaldehydfrei / PVC-fest	

**VERFÜGBARE GLANZGRADE**

555550 stumpfmatt      555551 extramatt      555553 halbmatt      555555 seidenmatt

**ZUSÄTZE**

Cromafix Verdünnung v57000  
Cromapur Verzögerer v48000

**HALTBARKEIT**

8 Monate im ungeöffneten Gebinde bei Raumtemperatur.

**Hinweis:**

Die vorliegenden Angaben dienen allein der Produktinformation. Sie entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Eine Rechtsverbindlichkeit kann aus diesen Angaben nicht abgeleitet werden, insbesondere stellen sie keine Beratung dar. Absprachen mit unseren Außendienstmitarbeitern bedürfen zu ihrer Wirksamkeit der ausdrücklichen schriftlichen Bestätigung durch die Verkaufsabteilung. Mit Erscheinen dieses technischen Merkblattes verlieren alle vorausgegangenen Ausgaben ihre Gültigkeit. Bitte neuestes Sicherheitsdatenblatt beachten.

Herausgeber: IVM Chemicals GmbH, Johannes-Kepler-Str. 3, D-71083 Herrenberg

Herrenberg, 12.05.2015